



Bodenbearbeitungsmaschine bis zu einer Tiefe von 400-500 mm, geeignet für Traktoren mit 200 - 350 PS.

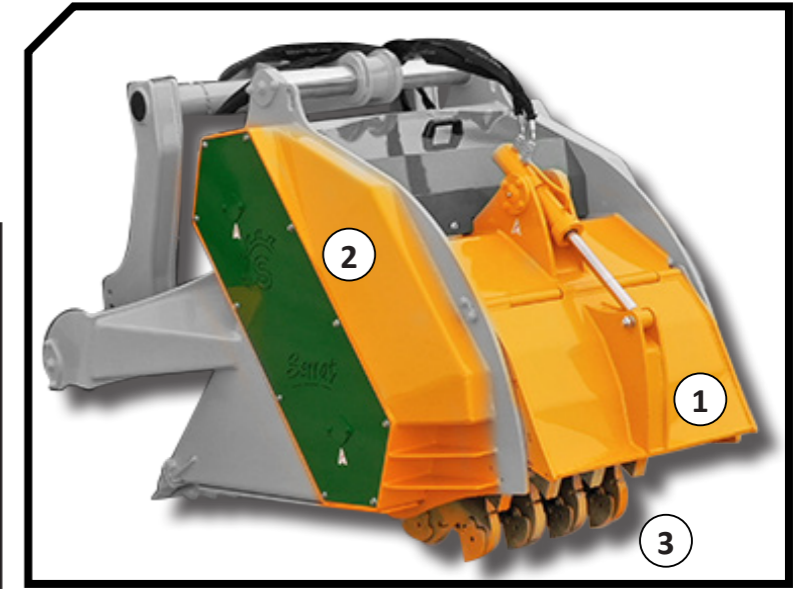
Die Maschine verwandelt Waldflächen mit Baumstümpfen und Steinen in neue Anbauflächen.

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Gehäuse aus 12 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz.
- ▶ SERRAT-Getriebe mit 350 PS.
- ▶ Seitenantrieb durch Synchronriemen.
- ▶ Lagerstütze des Rotors aus Stahl.
- ▶ Pendelnde Kugellager mit doppelten Walzenreihen.
- ▶ Auswechselbare Gummidichtungen.
- ▶ Solider Rotor.
- ▶ Doppelschar zum Auflockern des Bodens.
- ▶ Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- ▶ Gleitkufen.
- ▶ Hydraulische Heckklappe mit einer Reihe Gegenmesser.
- ▶ Interne Verstärkungen im Gehäuse mit 8 mm-starke Hardox-Platte mit Verschleißschutz.
- ▶ Rotor mit Wickelschutz-System.
- ▶ Kompakte Keilriemenabdeckung.
- ▶ Modell gemäß CE-Verordnung hergestellt.
- ▶ Sichtbare Sicherheitshinweise für Personal.



1. Hydraulische Heckklappe mit einer Reihe Gegenmesser
2. Kompakte Keilriemenabdeckung



3. Unterstützung der zinnenförmige Zähne im Rotor.

MODELL	mm	KW-PS		KG	ANZAHL RIEMEN TYP		A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1100	1100	149 - 200 257 - 350	48	3600	2 Synchronriemen		1100	43"	1954	77"	1500	59"	1000

Sonderausstattung

- ▶ Automatisches Schmierungssystem

